MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET								SERIAL NO. 106937-55				FR.DNG DATE 10-24-03		
			. APTEX (BT		APTER 260		CLAIMS	L						
	4	rico	AMEN	CHEENT	ANEX	DMENT	l					,		·
	DED	027	000	DEP	800	CEP	ł		OLD	CEP	ero_	0.029	BID	:OEP
1		4.		<u> </u>			ĺ	51	,		<b></b> _	<del>  • • •</del>		ļ
2								52	•			<u> </u>		<u> </u>
3			<u> </u>			L		53	•			ļ		<u> </u>
4					<u>.</u>			. 54	_ ·			ļ		<u> </u>
5		· /						55	_ •			<del></del>		<u> </u>
6		5	L	5			l	56_	<u> </u>					
7		5		3				57	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>
8		5		5				58						
9	1.			/	_			59	•					
10		j						60				<u> </u>		
11		1						61						
12		- 1			<u>.                                    </u>			62				· ·		
13		1						83 ·						
14		1						64	•					
15		ŀ						65	•					
16		ŀ						66	•					
17		1						.67 °						
18	1		1					69	•		•			
19	, ,	/					'	69	•					
20		1.	•	,			,	70						
21								71						
22			1					72		`			1	
23	1	,		1				· 73						
24		,	-					74	•					
25		,		1				. 75						1
26				,				76				<del> </del>		
27		,	1	<b>-</b>			•	77				<del>                                     </del>		· · ·
28				1.				78	-			1		
29								79		,			1	
30	· ·	<b>-</b> :-		<del>                                     </del>				80					<b></b>	<b>†</b>
	جر.			<del>                                     </del>				81						<del> </del>
31 32	7	1.		<del>                                     </del>				82						<del> </del>
	3/	•		<del>                                     </del>				83				<del>                                     </del>		<del> </del>
33	┍┸	.4		<del>                                     </del>				83 84				<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>
34	$\vdash \vdash \vdash \vdash \vdash \vdash$	1						85				<del>                                     </del>	1	<del>                                     </del>
35				-				86 86				1	1	$\vdash$
36 .	<del>                                     </del>	$\leftarrow$		<del>                                     </del>				87			-	<del> </del>	1	${}^{+-}$
37		7	<del>                                     </del>					88				<del>                                     </del>	1	┼
38		<u></u>		<del>                                     </del>				89				<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	1
39				<del>  ' </del>								1	· · ·	1
40	- 1		<u>-</u> -					90			<b></b> -	<del> </del> -	1	<del>                                     </del>
41					<b> </b>			91				<del> </del> -	<del> </del>	+
42						<del> </del>		92		-	<del></del>	<del> </del>	·	1
43							l	93		-		<del> </del>	<del>                                     </del>	1
44				<b> </b>				94				<del>                                     </del>	-	<del>                                     </del>
45								95				<del> </del>	<b></b>	╁
45	•				<u> </u>			96				-		<del> </del>
47						ļ		97				<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>
48 ·					ļ			98				<del> </del>	<del> </del>	┼
49	·		ļ				:	89			<del></del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>
50								100		<b> </b>	<b> </b> -	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	
AL DID.	7		7			1		TOTAL WD.		1				
AL		_,	44 -				•	TOYAL			-			
AL	44		5	72.3				DEP. TOTAL CLADIS			<u> </u>	y.	<del>                                     </del>	

: